

**VIZSGÁLATI JEGYZŐKÖNYV**

|  |  |
|--|--|
| <b>Megrendelő neve/címe:</b>                             | DMRV Duna Menti Regionális Vízmű Zrt.<br>2600 Vác Kodály Zoltán út 3.                                  |
| <b>Munka azonosító jele:</b>                             | Vízvizsgálat (2017/K/09451)  |
| <b>Minta jele / Minta jellege:</b>                       | Szentendre, Regionális Déli gépház 311 / Felszín alatti víz  |
| <b>Mintavevő / Mintavétel ideje:</b>                     | DMRV Duna Menti Regionális Vízmű Zrt. / 2017.11.30 (Akkreditált)                                       |
| <b>Mintatartó típusa / Mennyiség / Tartósítás módja:</b> | EPA vial 40ml (VOCl) / 40 cm <sup>3</sup> / Hűtött; EPA vial 40ml (VOCl) / 40 cm <sup>3</sup> / Hűtött |
| <b>Beszállító / Beszállítás ideje:</b>                   | DMRV Zrt. / 2017.11.30 13:22   |
| <b>Analitika kezdete / vége:</b>                         | 2017.11.30 - 2017.12.08  |

**Vizsgálati eredmények**

| Vizsgált paraméter | Mérési eredmény         | Alkalmazott módszer                                   |
|--------------------|-------------------------|---|
| Tetraklóretén      | <1 µg/dm <sup>3</sup>   | MSZ 1484-5:1998 (visszavont szabvány)<br>7.3. szakasz |
| Triklóretén        | <1 µg/dm <sup>3</sup>   |   |
| cisz-Diklóretén    | <1 µg/dm <sup>3</sup>   |   |
| Vinil-klorid       | <0,1 µg/dm <sup>3</sup> |   |

A vizsgálatok során használt készülékek: HP-7890-GCMS\_16-5977B

Filep Zoltán  
Laboratóriumvezető

Validált rendszerből generált vizsgálati jegyzőkönyv, amely aláírás nélkül is hiteles.

A nem a laboratórium által vett minták mérési eredményei csak a laboratórium rendelkezésére bocsátott mintákra vonatkoznak.  
A WESSLING Hungary Kft. írásbeli engedélye nélkül a vizsgálati jegyzőkönyv csak teljes terjedelmében sokszorosítható.



Jegyzőkönyv érvényesség  
ellenőrzés.

A NAH által NAH-1-1398/2015 számon  
akkreditált vizsgálólaboratórium.

1 / 1

Munka azonosító jele:  
Vízvizsgálat  
(2017/K/09451)

Vizsg. jegyzők. sz.:  
435902/1;  
2017.12.08.